In	dex of	Claims	

Applica	ation/C	ontrol	No.
---------	---------	--------	-----

09/776,874

Examiner

Richard G. Hutson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PECKER ET AL.

Art Unit

1652

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim			-	(Dat	е				Cl	aim				E	ate)				Cla	aim					Date	е		_	_
	<u>~</u>											-e											77		B/18/-							
Final	Į įĘ										Final	ij										Final	ij		20							i
ίĒ	Original		ļ								iĒ	Original										i Ē	Original		02							1
					L																											
	1_	L										51											101									
	2							L			L	52	<u></u>				l						102									
	3			L								53											103									
	4			_		<u> </u>		<u> </u>		Ш		54							\Box				104									
	5				<u> </u>	L						55											105									
	6			<u> </u>	L_	<u> </u>		L				56	L	<u> </u>			_	_	_		╛		106	<u> </u>								
	7	_		<u> </u>	L	L.	Ь.	<u> </u>				57				\Box	\dashv	_	_		_		107		Ш							
	8	_	_		ļ	L						58				_				_	_		108								_	
	9		L	_		<u> </u>		$oxed{oxed}$				59		_		_	_	_	_		_		109									_
	10	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>		$oxed{oxed}$				60			Ш	\Box		_	_	_ _	_		110	<u> </u>	Ш		L			Ш	_	_
	11	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>			61			Щ	_	_				4	\Box	111	<u> </u>	Щ		Щ		L			_
	12				L_	_		<u> </u>	_			62	<u> </u>		L	_	_	_ļ		_	4		112		Ш				L_			
	13		<u> </u>		_		<u> </u>	Ш		\Box	<u> </u>	63	L.,		Ш	_	_			_	4		113		Ш						_	_
	14	_	<u> </u>	L			_	\perp	_		<u></u>	64	L_		\square			\perp	_		4		114		Ш				_			
	15	_					<u> </u>	<u> </u>		\Box		65	L.	_	Щ	\sqcup		\perp		\perp	4	<u></u>	115		\sqcup				_			
	16	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\Box		66			Ш	_				_ _	4		116		Ш		Щ					
	17	_		_	_	_	L	$oxed{oxed}$	\Box			67			Щ	_		_			╛		117		Ш						_	
	18			L		L.	ļ_	_	_			68		_			-		_				-118		-				,			_
	19			_		_	<u> </u>					69					_			\perp	╛		119	<u></u>								
	20	L						<u> </u>				70									╛		120		Ш							
	21			_	<u> </u>	L_	<u> </u>					71			Ш		_				╛		121		Ш							
	22											72									┙		122									
	23	L.	<u> </u>		L.	_	<u> </u>				ļ	73									╛		123		Ш							
	24		_			_	ļ	_	_		L	74											124									
	25		_		_						ļ	75									┙		125									
	26		L	<u> </u>	L.						ļ	76						\perp	\perp		_		126									
	27				ļ			ļ	L		ļ	77				_					╛		127]				_			
	28				L.	L	乚				<u> </u>	78				_	_				_	Ш	128									
	29			L.			<u> </u>		Ш		<u> </u>	79				_	_				1		129		11							
	30				L.	L	<u> </u>	L_	_		<u> </u>	80			Ш	_	_	_		_	4		130								_	
	31	_	_	_		_					<u> </u>	81		_		_	_				4		131	L							_	
	32	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	ــــ	L_				82			L	_	_			\bot	4	\square	132	L.	Ш		Ш		L_			
	33			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			83			Щ	ļ	_		_	_ _	4	<u> </u>	133	Щ.	Ш							
	34		ļ	<u> </u>			<u> </u>	Ш	lacksquare	_		84	Ш	L	Ш	_			_	\perp	4	\square	134	<u> </u>	\sqcup		Ш		L	_		
	35	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		85	Ш	<u> </u>	<u> </u>			_			4	\square	135	L.,	-	Щ	Щ										
	36	<u> </u>		<u> </u>	L_	_	<u> </u>	Ш	\vdash	_		86		_	Ш	_	_	_	_		4		136	<u> </u>			Ш			\dashv		
	37	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	87	Ш		Ш	_		_	_		4	<u> </u>	137	ļ								
	38	<u> </u>		<u> </u>	Ь—	 	<u> </u>	\vdash	ļ			88	\square		Ш		_	_	_		4	\sqcup	138	<u> </u>	\sqcup		Ш		Ш			
	39	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash				89		$oxed{oxed}$				_	_		4		139		\sqcup		\square	L.,	Щ			_
	40	L_		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		90	Ш	_		_		\dashv		\perp	4	\square	140	Щ	Ш		Щ		Ш			
	41		_		<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	Ш		<u></u>	91	Щ	\square	Ш			_			4		141	<u> </u>	Щ		Ш		Ш			
	42	L.	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	92	Щ	Щ	Ш		ļ				4	\sqcup	142		Ш	\Box	Ш		Ш	_		
	43	L	\sqcup	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	93	Щ	ļļ	\Box		_	_	_	_	4	$\perp \perp$	143		\sqcup		Ш		Ш			
	44	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	94		L	Ш	_	_	_	_	_ _	4	\sqcup	144		Ш	\Box	Щ		Ш			
	45	L	Ш	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L			95	\square	Ш		_	_		_		4	\sqcup	145		Ш							
	46	_			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	<u> </u>	96	Ш		Ш	_	_	_	ļ		4	\sqcup	146		Ш		Ш		ш			
	47	_			_	<u> </u>	\vdash	Ш			<u> </u>	97		Ш				4	_		4		147		Ш							
	48				L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		<u> </u>	98	Ш			_	_	_	_	_	1	\perp	148				Ш					
	49	Щ			\vdash	L_	<u> </u>	igsqcup			<u> </u>	99	Ш			_		_	_	_ _	1		149		Ш							
	50					L	L	L				100				- 1		- [l		1 1	150							ſ		